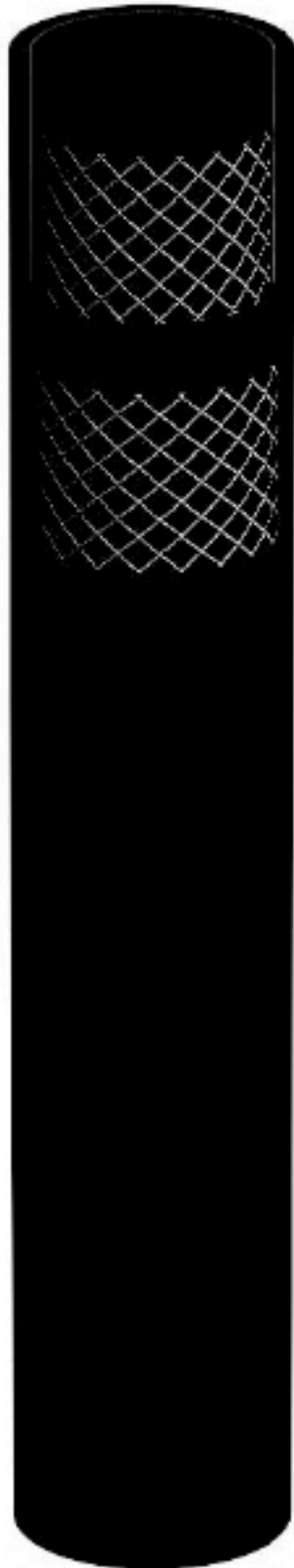




# 1426-10 ВОЗДУШНЫЙ ТОРМОЗНОЙ РУКАВ, DIN 74310



## Конструкция:

Внутренний слой: EPDM

Наружный слой: EPDM

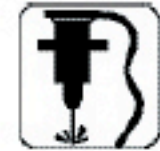
Армирование: Синтетические текстильные ткани

Коэффициент

надежности: 1:2,5

Температура: -40°C - + 70

Исполнение: Гладкий, черный



## Применения/Характеристики:

Воздушный тормозной рукав применяется для транспортных средств и пневматических систем. Изготовлен в соответствии с требованиями стандарта DIN 74310.

Кодт	Внутр. диам. мм	Внешний диам., мм	Раб. МПа	Радиус изгиба, мм	Вес, кг/м	Длина бухты, м
1426-10-11	11	18	1,0	70	0,22	40
1426-10-13	13	25	1,0	100	0,49	40